

# Synego Slide



- ✓ Inbouwdiepte 156 mm
- ✓ Beglazing met pakketten tot 51 mm
- ✓ 5 anti-inbraakpunten als standaard
- ✓ Breed scala aan basiskleuren

**0,73**

Uw voor  $U_g = 0,5$   
(Ultimate afstandhouder)

**1**

Sporen

**5**

kamers

Het PVC-schuifstelsel werkt vooral goed als alternatief voor klassieke balkondeuren. Met behoud van zeer goede thermische en akoestische parameters, kunt u het gebruik van de ruimte optimaliseren en de hoeveelheid natuurlijk licht dat het interieur binnenkomt vergroten. De bediening is handig en vereist, vanwege de relatief kleine afmetingen van de constructie, niet veel kracht.

## Waarom het Synego Slide schuifstelsel aanbevelen:

- Het is een moderner alternatief voor typische balkondeuren en PSK-oplossingen, met behoud van zeer goede prestatieparameters
- De structuur is zeer eenvoudig, wat zich vertaalt in een lager risico op schade tijdens transport, eenvoudigere installatie en eenvoudigere bediening
- De structuur is geschroefd, niet gelast, wat zich vertaalt in een lager risico op schade tijdens transport en eenvoudigere installatie
- Maakt het gebruik van triple-beglazing eenheden mogelijk, die samen met warme profielen zorgen voor thermisch comfort binnen

## Kies het Synego Slide schuifstelsel als uw klant:

- Andere Synego-producten kiest en volledige esthetische consistentie van al zijn schrijnwerk verwacht
- Rekent op een hoge duurzaamheid van het schrijnwerk en de eenvoudige reiniging, wat wordt gegarandeerd door de High-Definition Finishing profiel afwerking technologie
- Extra inbraakbeveiliging waardeert die wordt geboden door beslag met anti-inbraak nokken

## Maak kennis met het Synego Slide-systeem in detail:

- Beschikbaar in schema A
- Profiel warmteoverdrachtscoëfficiënt:  $U_f$  vanaf 1,30 W/m<sup>2</sup>K
- Akoestische isolatie:  $R_w(C;C_{tr})$  tot 44 (-1,-3) dB
- HDF-profiel afwerking – gladder en duurzamer oppervlak
- Esthetische V-Super lassen met hoge duurzaamheid
- Wind Belastingweerstand: tot klasse B3
- Waterdichtheid: tot klasse 8A
- Luchtdoorlatendheid: tot klasse 4
- Profielhoogte – frame/vleugel: 65/101 mm mm
- Profieldiepte – frame/vleugel: 156/80 mm
- Maximale vleugelmaat 2000 x 2500 mm (breedte x hoogte)
- Maximale breedte van de gehele constructie: 4 m
- Maximaal vleugelgewicht: 200 kg
- EcoPlus-certificaat – garantie voor het gebruik van 40 tot 75% gerecycled materiaal in profielen